



## XBP9B-DMWTB002

|                   |   |               |                       |
|-------------------|---|---------------|-----------------------|
| รุ่นผลิตภัณฑ์     | <a href="#">XBP9B-DMWTB002</a>  | สถานภาพ RoHS  | เป็นไปตาม RoHS        |
| ผู้ผลิต / ยี่ห้อ  | <a href="#">Accelerated / Digi International</a>  | สภาพสินค้า    | 1035 pcs stock        |
| คำอธิบายผลิตภัณฑ์ | RF TXRX MOD ISM<1GHZ WIRE ANT TH  | จัดส่งจาก     | Hong Kong             |
| คุณสมบัติของวัสดุ | <a href="#">Digi XBee Mobile SDK Guide.pdf</a><br><a href="#">XBee-PRO 900HP/XSC RF Modules Guide.pdf</a> | วิธีการจัดส่ง | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 1035 pcs stock

ราคาอ้างอิง (สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐฯ)

|          |
|----------|
| 1 pcs    |
| \$31.441 |

### ดูการเสนอราคา

กรุณาคลิก "รับใบเสนอราคา" และกรอกข้อมูลที่จำเป็นทั้งหมดเราจะตอบคำขอของคุณภายใน 24 ชั่วโมงทางอีเมล หากคุณพบปัญหาใด ๆ โปรดฝากข้อความหรือส่งอีเมลถึงเราที่ [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) และเราจะติดต่อกลับโดยเร็วที่สุด

ดูการเสนอราคา

### ข้อมูลจำเพาะ ของ XBP9B-DMWTB002

|                         |                 |                        |                          |
|-------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------|
| แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน    | 2.4V ~ 3.6V     | ใช้ IC / ส่วนหนึ่ง     | ADF7023                  |
| ชุด                     | XBee-Pro® 900HP | การเชื่อมต่อแบบอนุกรม  | SPI, UART                |
| ความไวแสง               | -110dBm         | ครอบครั้ว / มาตรฐาน RF | General ISM < 1GHz       |
| โปรโตคอล                | -               | เพาเวอร์ - เอพท์ทู     | 24dBm                    |
| หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์     | Module          | บรรจุภัณฑ์             | Bulk                     |
| อุณหภูมิในการทำงาน      | -40°C ~ 85°C    | ประเภทการติดตั้ง       | Through Hole             |
| การปรับ                 | FHSS            | ขนาดหน่วยความจำ        | 32kB Flash, 2kB RAM      |
| ความถี่                 | 900MHz          | อัตราการส่งข้อมูล      | 200kbps                  |
| ปัจจุบัน - ส่งสัญญาณ    | 229mA           | ปัจจุบัน - รับ         | 44mA                     |
| หมายเลขผลิตภัณฑ์พื้นฐาน | XBP9B           | เสาอากาศประเภท         | Integrated, Wire Antenna |

### ข่าวที่เกี่ยวข้อง



เสียงและสถานที่ในวิวัฒนาการของบลูทู ธ

19/07/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: การย้ายไปสู่ความสำเร็จ: การบรรจบกัน OT และมัน กับ FutureProof Industrial Network Infra

18/09/2023

Rohm รวมไดรเวอร์กับ Gan Hemt เพื่อลดความทุกข์ยากของเกด

31/08/2023

Borgwarner ใต้รับพลัง sic จาก ST และ Onsemi

31/08/2023

รายงานความคืบหน้าของ RERAM

26/04/2023

สวิตช์โหลด 5V รวมถึงการปิดกั้นการย้อนกลับและการ จำกัด ปัจจุบัน

17/08/2023

บอร์ดแสดงผลสามหน้าจอแสดงผล 4x 2.5gbit/s อีเธอร์เน็ตและ 2x RS-485

21/08/2023

Cobot ของ Schneider สามารถยก 3 กิโลกรัมและตำแหน่งเป็น20µm

07/08/2023

IC ตัดการเดินเป็นกระแสไฟฟ้าเพื่อยืดอายุการใช้งานของเซลล์ IoT Coin

11/07/2023

การเก็บเกี่ยวพลังงาน SOCS ขยายข้อเสน IoT ของ Mouser Electronics

04/07/2023

โมดูลแบบคัตทำยโดยสายสำหรับยานพาหนะ bespoke และปริมาณต่ำ

13/09/2023

การแสดงผลแบบเดอริ: BEL Shrinks 4kW Vehicle Accessory DC-DC Converter ในรุ่นที่สอง

07/09/2023